



**Pflanzenauswahl**

**Großkronige Bäume**  
 Qualität: H 3-4v, mB, STU 18 - 20

Abkürzung	Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
AP	Acer platanoides	Spitz-Ahorn	03 Stk.
LT	Liriodendron tulipifera	Tulpenbaum	07 Stk.
PH	Platanus hispanica	Platane	03 Stk.

**Mittel- und kleinkronige Bäume**  
 Qualität: H 3v, mB, STU 18 - 20

Abkürzung	Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
MC	Malus communis	Garten-Apfel	02 Stk.
PP	Prunus padus	Gemeine Traubenkirsche	01 Stk.
PC	Pyrus communis	Gartenbirne	05 Stk.

**Großstrauch**  
 Qualität: Sol. 3v, mB, H 125-150

Abkürzung	Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
AL	Amelanchier lamarckii	Kupferfelsenbirne	08 Stk.
CS	Cornus sanguinea	Roter Hartriegel	17 Stk.
VL	Viburnum lantana	Wolliger Schneeball	17 Stk.

**Kleinstrauch**  
 Qualität: Sol. 3v, CO oder mB, H 80-100 / 2v CO H 20-40

Abkürzung	Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
P	Potentilla, in Sorten	Fünffingerstrauch	22 Stk.
S	Spiraea, in Sorten	Spierstrauch	17 Stk.

**Hecke**  
 Qualität: 3v, Co oder mB, H 125-150 (3 PH / f/m)

Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
Carpinus betulus	Hainbuche	3 Stk. / f/m

**Fassadenbegrünung**  
 bei fensterlosen Abschnitten ab 3m (1 Pflanze pro 2m Wand)  
 Qualität: mTb

Name botanisch	Name deutsch	Anzahl
Wisteria sinensis	Blauregen	40 Stk.
Lonicera, in Arten	Geißblatt	40 Stk.

**Bodendeckende Bepflanzung / Stauden**  
 Qualität: mTb

Name botanisch	Name deutsch
Vinca minor 'Alba'	Weißes Immergrün
Carex morrowii 'Variegata'	Weißbunte Japan-Segge
Fragaria vesca var. vesca	Wald-Erdbeere
Spiraea japonica 'Shirobana'	Zwerg-Spire

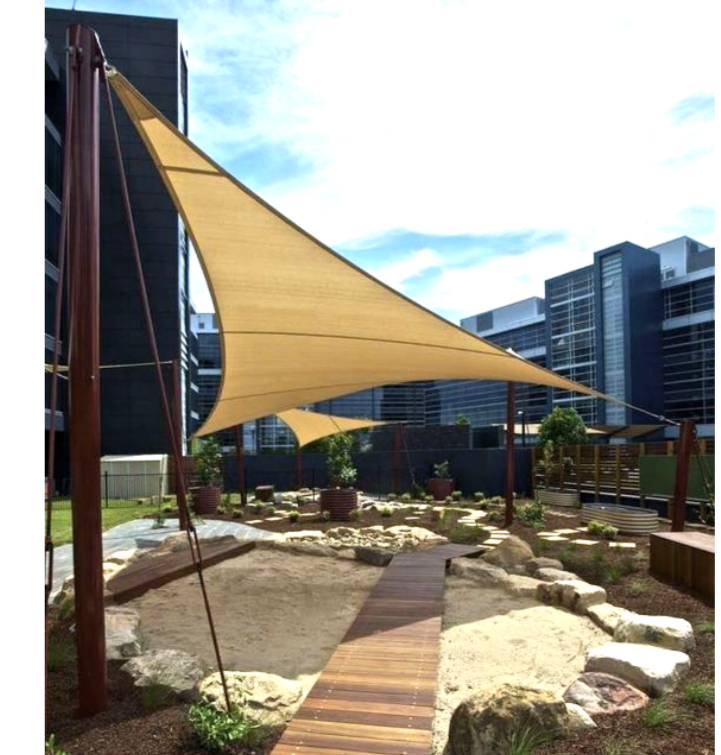
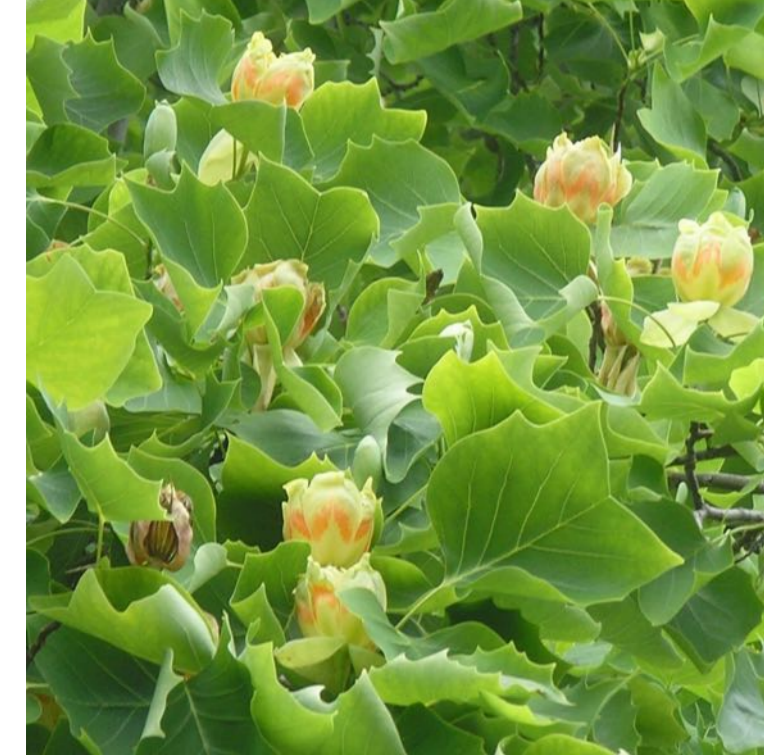
**Dachbegrünung**  
 Dachbegrünung mit trockenheitsresistenten Pflanzen für extensive Dachbegrünung wie zum Beispiel:  
**Sedum Arten wie:** Sedum acre, Sedum album, Sedum reflexum  
**Kräuter / Stauden:** Dianthus cathusianorum, Hieracium pilosella, Potentilla verna, Petrorhagia saxifraga  
**Gräser Arten wie:** Agrostis tenuis, Festuca ovina, Festuca rubra

**Legende**

- Bearbeitungsgebiet
- Baum Bestand Fällung, STU < 80 cm
- Baum Bestand Erhalt
- Baum Planung - Neupflanzung Laubbaum
- Strauchpflanzung
- Fassadenbegrünung
- Heckenpflanzung
- Gebäude Planung
- Asphalt
- öffentliche Erschließung - Belag in Abstimmung mit Tiefbauamt Erlangen
- Wohnweg / Quartiersplatz - wasserdurchlässiger Belag
- Terrassen
- Spielplatz, Spielgeräte (beispielhaft)
- Vegetationsfläche - Rasen
- Vegetationsfläche - bodendeckende Bepflanzung
- Stützmauer
- Böschung
- TG-Grenze
- 308,00 Höhe Bestand üNN
- 308,00 Höhe Planung üNN



Stimmungsbilder geplante Pflanzen:



**Bauvorhaben:**  
 335 PWA  
 PAULINI Wohnbebauung  
 Ahornweg Erlangen

**Bauherr:**  
 Paulini BauPartner GmbH  
 Henkestr. 79  
 91052 Erlangen

**Freiflächengestaltungsplan**

Datum:	2019_23 FGP	Verfasser:	JW / AM / MK	Nummer:	FGP-01
				Maßstab:	1 : 200
				Erstellt:	31.07.2020
				Stand:	10.01.2022

WLG Wollborn LandschaftsArchitekten PartGmbH  
 Jürgen Wollborn | Veronika Stokklaus | Robert Kirsten

Schreiberhauer Straße 3 90475 Nürnberg  
 0911 8177 688 0 www.wollborn.com

© WLG 2022 Rev. 8\_AM\_220406

Unterschrift Bauherr / Datum